

Mode d'emploi

1. Introduction

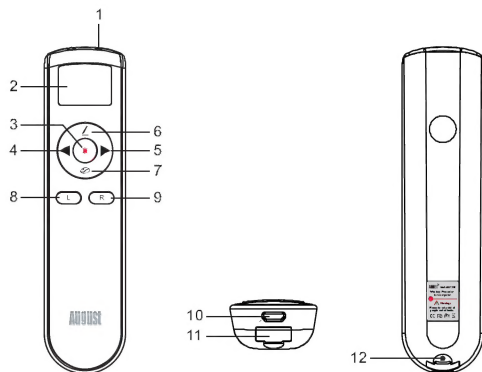
Cette télécommande de présentation sans-fil a été conçue pour contrôler votre ordinateur lors de présentations. Elle vous permet de parler sans avoir à être à côté de votre ordinateur ou d'avoir un assistant. Simple d'utilisation, il vous suffit de le brancher pour vous en servir (aucune installation nécessaire).

Grâce au transmetteur à Fréquence Radio (RF) vous aurez le contrôle de votre ordinateur jusqu'à 15m sans besoin de pointer la télécommande vers ce dernier. Grâce au pointeur laser intégré, le LP315 sera l'outil idéal pour vos présentations, vos classes, réunions, discours ou formations.

2. Caractéristiques Principales

- Plug & Play pour présentation Power Point.
- Laser rouge et changeur de page à distance
- Air Mouse avec alarme vibrante
- Fente de rangement pour le récepteur USB
- Distance de fonctionnement : jusqu'à 10m
- Compatible avec Windows 8, 7, Vista, XP, 2000, 98 & Mac OS

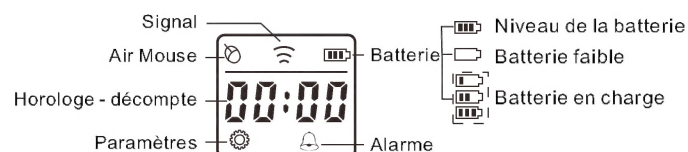
3. Présentation de l'appareil



- 5 -

1). Emetteur Laser

2). Ecran LCD



3). Bouton du laser

Appuyer et maintenir appuyer pour allumer le laser.

4). Page du dessus / Commencer le diaporama

Appuyer pour aller à la page précédente.

Appuyer et maintenir appuyer pendant 2 secondes pour commencer ou arrêter le diaporama.

5). Page du dessous / Ecran vide

Appuyer pour aller à la page suivante.

Appuyer et maintenir appuyer pendant 2 secondes pour avoir un écran noir ou revenir à l'écran d'origine.

6). Bouton de remarques

Appuyer et maintenir appuyer ce bouton pour écrire des remarques lors d'une présentation. Double cliquer sur ce bouton pour effacer les remarques écrites.

7). Interrupteur de la fonction Air Mouse

Double cliquer pour allumer ou éteindre la fonction Air Mouse. L'icône de la souris apparaîtra à l'écran lorsque la fonction est activée.

Lorsque la fonction Air Mouse est activée, appuyer et maintenir appuyer le bouton pour contrôler le curseur en bougeant votre main (mouvement du poignet).

8). Clic Gauche

Appuyer pour effectuer un clic gauche.

9). Clic Droit

Appuyer pour effectuer un clic droit.

Appuyez et maintenez pour entrer ou sortir du mode de réglage.

10). Port USB de recharge

11). Récepteur USB

12). Reset

- 6 -

4. Installation

Brancher le récepteur dans un port USB de votre ordinateur.
Le système installera automatiquement les pilotes.

5. Utilisation de l'appareil

5.1. Paramètres

Le LP315 à une fonction horloge et alarme programmable.

1. Appuyer et maintenir appuyer « R » pendant 2 secondes pour ajuster l'alarme. 📌 apparaîtra à l'écran et « 00 :00 » s'affichera.
2. Appuyer « Page du Haut » ou « page du bas » pour régler les données, appuyer sur « bouton de remarque » ou « air mouse » pour choisir le paramètre à ajuster.
3. Appuyer sur le laser pour sauvegarder l'alarme ou appuyer sur R pour annuler.
4. Appuyer et maintenir appuyer « R » pendant 4 secondes pour ajuster l'horloge. ⌚ apparaîtra à l'écran.
5. Appuyer « Page du Haut » ou « page du bas » pour régler les données, appuyer sur « bouton de remarque » ou « air mouse » pour choisir le paramètre à ajuster.
6. Appuyer sur le laser pour sauvegarder l'horloge ou appuyer sur R pour annuler.

5.2. Alarme

Une fois l'alarme paramétrée, l'appareil vibrera pour rappeler à l'utilisateur qu'il y a 10, 5 et 0 minutes avant décompte fini. Une fois le temps imparti écoulé, l'icône 📌 disparaîtra de l'écran.

6. Recharger l'appareil

L'appareil est doté d'une batterie interne rechargeable au Lithium. Le niveau restant de la batterie est indiqué en haut à gauche de l'écran. Afin de recharger l'appareil, brancher le câble USB/Micro USB à l'appareil ainsi qu'à un port USB alimenté. Lors de la charge, l'icône clignotera à l'écran et sera fixe dès charge complète. Une charge complète prend approximativement 2 à 3h.

Remarque:

- Si le niveau de la batterie est faible, la distance de contrôle sera diminuée. Veuillez recharger l'appareil en temps voulu.
- Veuillez vous servir uniquement de chargeur USB certifié et aux normes.

7. Détails Techniques

Télécommande	
Technologie	Fréquences Radio
Fréquence	2.4GHz
Distance de fonctionnement	Jusqu'à 10m
Distance du Laser	Jusqu'à 200m
Batterie	Batterie Li-ion 3.7V/360mAh
Longueur d'onde du Laser	650nm
Puissance du Laser	<1mW
Dimensions	123 x 31 x 17mm
Poids	41g

Récepteur USB	
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 98 / 2000 / XP / Vista / 7 / 8 and Mac OS
Version USB	USB1.1, compatible avec USB2.0 et USB3.0
Tension en fonctionnement	4.5 - 5.5V
Dimensions	22 x 12 x 5mm
Poids	2g

ATTENTION:

Radiation Laser
Produit Laser de Classe 2
Ne pas pointer directement à des instruments optiques
Ne pas viser des personnes ou animaux
Ne pas laisser à porter des enfants

Remarque:

Veuillez noter que ces instructions sont à des fins de références uniquement. August International Ltd se réserve le droit d'altérer les caractéristiques du produit, fonctionnalité ou design sans préavis.